

rnational application No. PCT/JP03/10299

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ H05B33/22, H05B33/14					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELD	S SEARCHED				
Minimum d	ocumentation searched (classification system followed t	by classification symbols)			
Int.Cl ⁷ H05B33/00-33/28					
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched					
Koka	Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2003 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2003				
Electronic d	ata base consulted during the international search (nam	e of data base and, where practicable, sea	rch terms used)		
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
Х.	JP 2000-164357 A (Agilent Te 16 June, 2000 (16.06.00), Full text; all drawings & EP 1003229 A	chnologies Inc.),	1–12		
A	JP 2002-175888 A (TDK Corp.) 21 June, 2002 (21.06.02), (Family: none)	•	1 .		
A	JP 2001-160492 A (Japan Scie Corp.), 12 June, 2001 (12.06.01), (Family: none)	nce and Technology	1		
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
	l categories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not	"T" later document published after the interpretation of the said not in conflict with the			
conside	ered to be of particular relevance	priority date and not in conflict with t understand the principle or theory und	lerlying the invention		
date					
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is step when the document is taken alone cited to establish the publication date of another citation or other "Y" document of particular relevance; the claimed invention or			claimed invention cannot be		
special reason (as specified) considered to involve			p when the document is n documents, such		
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family					
Date of the actual completion of the international search 04 September, 2003 (04.09.03) Date of mailing of the international search report 24 September, 2003 (24.09.03)					
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			



Incrnational application No. PCT/JP03/10299

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	JP 2001-319788 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 16 November, 2001 (16.11.01), (Family: none)	1
A	JP 4-297076 A (Toshiba Corp.), 21 October, 1992 (21.10.92), Page 4, left column, lines 41 to 50 (Family: none)	1
A	<pre>JP 2000-348868 A (Dainippon Printing Co., Ltd.), 15 December, 2000 (15.12.00), (Family: none)</pre>	1
		·

Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' H05B33/22, H05B33/14

В. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl7 H05B33/00-33/28

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2003年

日本国実用新案登録公報

1996-2003年

日本国登録実用新案公報

1994-2003年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献

O. DALLY O CHAIN SHOOK DA				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
х	JP 2000-164357 A (アジレント・テクノロジーズ・インク) 2000.06.16,	1-12		
	全文,全図 &EP 1003229 A			
A	JP 2002-175888 A (ティーディーケイ株式会社) 2002.06.21 (ファミリーなし)	1		
		1		

区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

04.09.03

国際調査報告の発送日

24.09.03

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員) 今関 雅子



2 V 9529

電話番号 03-3581-1101 内線 3271

	関連すると認められる文献	T
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
A	JP 2001-160492 A (科学技術振興事業団) 2001.06.12 (ファミリーなし)	1
A	JP 2001-319788 A (松下電器産業株式会社) 2001.11.16 (ファミリーなし)	1
A	JP 4-297076 A (株式会社東芝) 1992.10.21,第4頁左欄41行-50行 (ファミリーなし)	1
A	JP 2000-348868 A (大日本印刷株式会社) 2000.12.15 (ファミリーなし)	1
		·